

# MUSEU PAULISTA

---

NOTAS PRELIMINARES EDITADAS

— PELA —

REDACÇÃO DA REVISTA DO  
MUSEU PAULISTA

— 1/2 —

LONGICORNEOS (COL) DO BRASIL

NOVOS OU POUCO CONHECIDOS

POR

JULIUS MELZER



VOLUME 2.º

FACICULO 4.º

Publicado em Agosto de 1923



OFF. GRAPHICAS  
LUIZ CARDOZO FILHO  
LARGO DO AROUCHE, 2  
SÃO PAULO



# MUSEU PAULISTA

## NOTAS PRELIMINARES

EDITADAS PELA REDACÇÃO

==== DA ====

REVISTA DO MUSEU PAULISTA



VOLUME 2.º

FASCICULO 4.º

PUBLICADO EM AGOSTO DE 1923



OFF. GRAPHICAS  
LUIZ CARDOZO FILHO  
LARGO DO AROUCHE, 2  
SÃO PAULO

..



# THE JOURNAL OF THE

ROYAL SOCIETY OF MEDICINE

AND ALLIED SCIENCES

Volume 10, Part 1, 1917

London

1917

Printed by the Royal Society of Medicine

1917



## LONGICORNEOS (COL.) DO BRAZIL, NOVOS OU POUCO CONHECIDOS.

— POR —

JULIUS MELZER



Alem de alguns dados interessantes sobre diversos longicorneos já conhecidos tomo a liberdade de apresentar aqui as descripções das seguintes especies que, conforme as minhas pesquisas até agora não foram descriptas: todos os typos estão na minha collecção:

*Smodicum* (?) *gracile*.

*Coleoxestia* *sobrina*.

*Coleoxestia* *semipubescens*.

*Nyssicostylus* *Aurivillii*.

*Stizocera* *Horni*.

*Ibidion* *Bondari*.

*Hephaestion* (?) *Zikani*.

*Hephaestion* (?) *brasiliensis*.



### SMODICUM (?) GRACILE, N. SP.

Depressum, nitidum, gracile, obscure ferrugineum, pectore, abdomine pedibusque rufo-testaceis, minute sparsim pilosum, setis dispersis et longioribus in elytris interspersis; caput productum, prothorace latior, sparsim punctulatum, fronte depressa, subtiliter sulcata, genis fere nullis, oculis magnis, grosse granulatis, emarginatis, supra valde separatis, tuberculis antenniferis vix vel non elevatis; antennae dimidium elytrorum fere attingentes, 11-articulatae, setis nonnullis supra, subtus lateraliterque hirtae, scapo brevi, obconico, arcuato, sparsim punctulato, art. 3-10 obconicis, art. 3.º 4.º dimidio brevioribus; thorax latitudine maxima tertia parte longior, basi valde antice paulo constrictus, lateribus vix ampliatis, supra planus, punctis minutis profundis mediocriter impressus; scutellum transversum; elytra basi thoracis latitudinem maximam aequantia, thorace triplo longiora, subtiliter sparsim punctata, dorso plana, parallela, apice singulatim oblongo-ovalia; femora compressa, oblongo-ovalia, femora postica abdominis segmenti 3. apicem haud attingentia; tarsi postici breves, art. 1. 2. et

3.º sin. ul. sumptis aequali; prosterni processus intercoxalis sat latus, deplanatus; mesosterni processus angustus, parallelus; metasternum abdomenque disperse punctulata.

Long. 7 1 2 mm., lat. 1 1 4 mm.

Hab. 1 (♀?) da capital do Estado de São Paulo.

O "habitus" é o d'um *Smodicum* e esta especie deve ter certas afinidades com *S. angusticoile*: Aurivil., conhecido do Amazonas. O comprimento do 3.º articulo antenar, a forma do processo mesosternal, pontuação do prothorax etc., estranhos a este genero.. me fazem juntar com bastante reserva somente esta especie ao genero indicado. Quer, me parecer porem mais prudente, de deixal-a ao menos provisoriamente aqui até um material mais vulto permittir, de resolver definitivamente esta questão.

#### COLEXESTIA SOBRINA. N. SP.

Subelongata, brunneo-nigra, elytris rufo-castaneis, sutura infuscata, subtilissime griseo-setosa, nitida; caput opacum, sparsim grosse punctatum, vertice inter oculos carinato, tuberculis antenniferis intus productis; antennae (♂) apicem elytrorum superantes, 11-articulatae, scapo sat brevi, crasso, sparsim punctato, art. 3-7 apice nodosis 8 angulato dentato; 9-10 serratis, 6-11 intus lateraliter sulcatis; thorax latitudine paulo brevior, antice posticeque valde coarctatus et sulcatus, lateraliter rotundatus et muticus, foveis confertis plus minus transversim ordinatis variolosus, linea dorsali laevi; scutellum subtriangulare, subtilissime griseo-setosum; elytra subtilissime punctata, et vermiculata, apice conjunctim rotundata, angulis suturalibus breviter spinosis, subtilissime griseo-setosa, setis dispersis et brevissimis; femora modice clavata; prosterni processus intercoxalis postice paululum dilatatus, abrupte declivis, mesosterni processus tuberculatus et abrupte declivis; pectus lateraliter argenteo-pubescent.

Long. 19 — 27 mm, lat. 4 1 4 — 6 mm.

Hab. 1 ♂ de Rio de Janeiro (Manguinhos), 1 ♂ de Joinville, Estado de Santa Catharina, 1 ♂ do Bosque da Saude perto da Capital do Estado de S. Paulo,

Esta especie mostra bastante affinidades com *C. globulicollis*, Gah., as antenas porem são muito mais compridas e alem disto a forma do processo mesosternal tambem permite de distinguir facilmente esta nova especie. A femea infelizmente não conheço.

#### COLEXESTIA SEMIPUBESCENS. N. SP.

Modice elongata, brunneo-rufa, snobaca, subtiliter griseo-setosa, pectoris lateribus scutelloque leviter tomentosus; caput grosse punctatum, tuberculis antenniferis, intus productis, vertice inter oculos carinato; antennae (♂) corpore vix breviores, scapo obconico, punctato-rugoso, art. 3-4 apice nodosis, 5 leniter angulato, 6-10 serratis, 5-11 intus lateraliter sulcatis; thorax latitudine brevior, antice posticeque coarctatus et sulcatus, lateraliter subrotundatus, rugis punctisque, confertis intermixtis transversim minuteque striatus, linea dorsali laevi; scutellum triangulare, apice rotundatum subtilissime argenteo pubescens; elytra subtiliter punctata et vermiculata, apice conjunctim rotundata, angulis suturalibus spinosis, setis minutis conspersa; femora clavata; prosterni processus intercoxalis postice paululum dilatatus, abrupte declivis, mesosterni

processus planus, antice leniter excavatus, postice incisus; melasternum sparsim punctatum; abdomen apice setis flavis ciliatum.

Long. 28 mm. lat. 7 mm.

Hab. 1 ♂ de São Bento, Estado de Santa Catharina.

Como a precedente também esta especie mostra bastante afinidades com *C. globulicollis*, Gah., mas a pubescencia é bem mais densa e mais oompriada, as antenas são mais compridas, os elytros no apico são de outra maneira formados e assim parece bem e facilmente distinguivel. Da especie precedente ella se distingue pela punctuação, pela pubescencia, pelo comprimento das antenas e pela falta do tuberculo no processo mesosternal, os femora alem disto são muito mais grossos que nas outras duas especies acima mencionadas.

### COLEOXESTIA ELEGANS, GORY

MAG. ZOOL. III. 1833, t 64

*var. signalipennis*, n. *var.* a forma typica elytris maculis duabus cordiformibus, brunneo-nigris, in medio, marginis, externae propriores, ornatis differt.

1 ♂ no Bosque da Sande, perto da Capital do Estado de São Paulo.  
W. Melzer leg.

### COLEOXESTIA SAGITTARIA, BATES

TRANS. ENT. SOC. LOND. 1872, P. 173

Esta especie, conhecida de Nicaragua; conforme o auctor avisa, se encontra tambem nas margens do rio Guandú do Estado de Espirito Santo. O unico exemplar ♂ a minha disposição ao menos corresponde perfeitamente a descripção, que o auctor forneceu.

### NYSSICOSTYLUS, N. GEN.

Gen. Nyssico affine: palpi maxillares labialibus duplo longiores, art. ultimo subtrigono, apice parum obliquiter truncato; caput supra longitudinaliter sulcatum, mandibulis genisque brevibus, his apice truncatis, oculis magnis, grosse granulatis, valde emarginatis, lobis superioribus inter se valde distantibus; antennae ♂ corpore fere duplo ♀ quarta parte longiores, 11-articulatae, setis longissimis subtus laxè fimbriatae, scapo obconico, art. 4 praecedente et sequente brevior, art. 3-6 carinatis et apice extus spinosis; thorax latitudine paulo brevior, lateraliter leniter arcuatim ampliatius, ♂ tuberculo obconico, acuto, ♀ tuberculo parvo utrinque munitus, supra paulo depressus ♂ parum inaequalis, ♀ gibbis quatuor obfusus munitus; scutellum semiovale; elytra dorso deplanata, apicem versus gradatim attenuata, apice singulatim acuminata; acetabulo antica postice aperta, coxae anticae extus paulo angulatae, prosterni processu angusto separatae; acetabula media extus aperta; mesosterni processus latus parallelus, deplanatus postice emarginatus; femora valde clavata, intermedia et postica longe pedunculata, apice inermia; tibiae carinatae; tarsi postici subbreves, art. 1.º 2



e 3 simul sumptos aequante: corpus subtilissime omnino villosum.

No habitus mostra bastante afinidades com o genero *Nyssicus*, difere porém entre outros pela falta das manchas côr de márfin nos elytros e pela falta dos dois tuberculos no dorso do prothorax.

Ao meu ver este genero novo deve ser collocado perto de *Sphaerion* e *Nephalius* e pode ser distinguido deste pelos femora multissimo clavados e daquelle pela existencia do tuberculo lateral do prothorax nos dois sexos pela forma, mais delgada e pelos femora proporcionalmente muito mais compridos e mais longamente pedunculados.

#### NYSSICOSTYLUS AURIVILLII, N. SP.

♂. Laete testaceo-rufus, capite thoraceque saturioribus, pube cinerea subtilissime vestitum, setis flavis in elytris lineatim ordinatis sparsim hirtum; caput opacum, subtilissime coriaceum: antennae laxae ciliatae, scapo arcuato, obconico, subtilissime coriaceo: thorax opacus, subtilissime punctato-coriaceus, dorso leniter inaequalis, lateraliter tuberculo acuto utrinque in medio armatus: scutellum opacum, subtilissime coriaceum: elytra basi thorace latiora, humeris rotundatis, a basi ad apicem attenuata, apice ipso singulatim valde obliquiter emarginata et extus spinosa, angulis suturalibus haud dentatis, inordinatim punctata, punctis raris majoribus, elevatis, setiferis, seriatim interspersis: femora abrupte clavata media sat, postica valde elongata, longe pedunculata, haec abdominis apicem paulo superantia, sterna abdomenque subtilissime punctulato-coriacea.

Long. 16-16 1/2 mm, lat. 3 1/2 mm.

♀. Thorax supra obsolete quatuor gibber lateraliter utrinque in medio leniter tuberculatus.

Long. 14 mm, lat. 3 mm.

Hab. 2 ♂ e 1 ♀ de Passa Quatro, Sul de Minas.

#### STIZOCERA HORNI, N. SP.

Nitida, testaceo-rufa, elytris pallidioribus, setis erectis plus minus elongatis in elytris lineatim ordinatis, sparsim hirta, antennis, femorum basi et apice, tibiis, tarsis elytrorumque summo apicali nigris vel nigropiceis, pectoris lateribus leviter tomentosus: caput subtiliter sparsim punctatum: antennae corae sesqui, ♀ sexta parte longiores, subtus fimbriatae, scapo subclavato, sparsim punctato, basi supra vix sulcato, ♂ art. 3-6, ♀ art. 3-5 apice spinosis: thorax latitudine longior, ovato-cylindricus antice posticeque coarctatus et sulcatus, dorso in medio rugis minutis undulatis punctisque obsoletis intricatis subtilissime striatus, lateraliter passim punctulatus et subtus antice transversim striatus posticeque confluentim punctatus, ♀ lateraliter sparsim punctatus et subtus transversim minute plicatus punctisque intermixtis munitus: scutellum glabrum: elytra basi thorace latiora, basi recte truncata, dorso deplanata, gradatim attenuata, apice extus utrinque spinosa, angulis suturalibus breviter dentatis, punctis setigeris, lineatim ordinatis medio crater impressa, punctis posticis decrescentibus: femora valde clavata, intermedia apice bidentata, postica breviter hispinosa: tibiae ca-



rinatae; acetabula antica postice aperta, acetabula media extus clausa, metasternum; abdomenque sublaevia.

Long. 9 1 2 - 10 mm.

Hab. 3 ♂ e 1 ♀ do Bosque da Saude perto da capital do Estado de São Paulo.

O primeiro articulo antennar de um dos ♂ no meio é duma cor rufo-ferruginea e nas pernas da ♀ a cor preta está predominanda nos femora de maneira que a cor testaceo rufa ficar reduzida a um cinto estreito nas claviculas.

As rugas transversaes do pronoto são muito finas e geralmente bem distinguiveis somente na base e num pedacinho mais ou menos comprido no meio.

#### IBIDION BONDARI, N. SP.

Rufo-ferrugineum, elytris pallidioribus, setis pallidis in elytris lineatim ordinatis hirtum, antennarum art. 4 primis omnino art. 5 basi, elytrorum sumo apicali, femoribus, - basi excepto, - tibiisque piceis vel nigris: caput subtiliter punctatum, tubericulis antenniferis productis; antennae basi subtus laxè ciliatae, scapo clavato, sat dense punctato, basi haud sulcato, art. 3-6 carinatis; thorax latitudine vix dimidio longior, cylindricus, basi coarctatus et transversim sulcatus, supra inaequalis, punctis rotundis inordinatim haud fortiter impressus; scutellum argenteo sericeum; elytra punctis medio-cribus sat dense cribata, setis brevibus lineatim ordinatis hirta, apice bilunata et quadridentata, dentibus externis majoribus; femora valde clavata, apice inermia; tibiae extus carinatae metasternum disperse punctulatum et lateraliter pube argentea subtilissime vestitum; abdomen sublaeve.

Long. 5 5 1 2 mm.

Hab. 3 exemplares de Mar de Hespanha, Estado de Minas Geraes.

A cor parece de estar sujeita a variar, pois em um dos exemplares os elytros são de cor uniforme dum rufo-ferrugineo claro sendo as tibias e as antenas com excepção do scapo rufo-ferrugineas. Pela punctuação do prothorax esta especie pode ser facilmente distinguida das outras da mesma maneira tintas.

#### HEPHAESTION (?) ZIKANI, N. SP.

Ceruleo-aeneus, antennarum articulis 7-11 totis, 6 apice elytris, - basi excoata, - flavis, supra subopacus, subtus nitidus; caput subtiliter punctato-coriaceum, supra atro-cyaneo-velutinum, labro flavo, clypeo antice flavo marginato, mandibulis apice nigris, inter antennas profunde sulcatum, genis oculorum lobos inferiores subaequalibus, mandibulis brevibus, apice curvatis; antennae dimidium elytrorum superantes, scapo brevi, subclavato, dense punctulato, nitido, art. 3.<sup>o</sup> scapo haud longiore, 4.<sup>o</sup> praecedente vix et sequente satis brevior, caeteris subaequalibus, art. 3-5 linearibus, 6-10 leniter incrassatis et serratis, 6-11 opacis; thorax latitudine parum brevior, ante apicem valde profunde sulcatus, dorso subtiliter punctulato-coriaceus, atro cyaneo-velutinus, tuberculis 3, duabus validis ante medium, 3 minus elevatis, transversis, paulo ante basin instructus, lateraliter spina valida utrinque armatus; scutellum triangulare, apice rotun-

datum, longitudinaliter sulcatum; elytra abdominis segmentum tertium paulo superantia, basi thorace latiora, postice sensim attenuata, post humeros ad apicem usque incurvata, apice ipso angusto, vix acuto, a medio suturae ad apicem leviter dehiscentia, dorso plana, crebre reticulato punctata costisque tribus ante apicem evanescentibus utrinque instructa; femora paulo incrassata media leniter postica valde elongata, haec basi arcuata, abdominis segmentum tertium paulo superantia; tibiae posticae elongatae, a medio fere ad apicem usque dense breviter nigro fimbriatae, haud scopiferae; tarsi postici elongati, art. 1.<sup>o</sup> 2.<sup>o</sup> et 3.<sup>o</sup> simul sumptis duplo longiore; acetabula antica extus valde angulata postice hianfia, media extus hianfia; prosterni processus angustus mesosterni processus latus apice lunatus; metasternum leviter punctatum setisque nigris-hirtum; abdomen amplius, segmento ultimo triangulare, apice rotundato; alae flavae.

Long. 23-20 mm, lat. 4 12-5 mm.

Hab. 2 ♀ de Passa Quatro, Sul de Minas, J. F. Zikán leg.

O habitus deste interessante longicorneo é exactamente o do *Atelopteryx* compsoceroides, Lacord., faltando apenas o fascículo de cabelos nas antenas assim como nas tibias posteriores, tendo porem estas ao menos ligeiros signaes dos mesmos.

Assim esta especie e a mais alem descripta talvez formam a gradação entre o *Atelopteryx* e o *Hephaestion*, e será talvez necessario, de criar um genero novo para as mesmas. Para decidir isto julgo indispensavel ds estudar in natura especies dos generos *Hephaestion* e *Platynocera*, o que, por falta de material não me é dado.

Os *Hephaestion* e *Platinocera* (*Stenorhopalus*) foram considerados caracteristicos da republica chilena, o conhecido mestre da entomologia argentina, o Snr. Carlos Bruch, porem no seu valioso e utilissimo "Catálogo sistemático de los COLEOPTEROS DE LA REPUBLICA ARGENTINA, pars VIII, 1912, p. 194" e no respectivo "SUPLEMENTO" 1915 p. 538, publicados na "Revista del Museo de La Plata tomo XVIII resp. tomo XIX, enumera as seguintes especies, avisadas tambem de Chile: *Hephaestion ocreatus*, Newm. de Neuquen e *Platynocera gracilipes*, Blanch. e *P. macer*, Newm. do Rio Negro. Mesmo assim parece um tanto duvidoso e arriscado de juntar ao genero *Hephaestion* estas duas especies novas, nas rão foi sorrente a falta absoluta de material chileno para a devida confrontação, que nie fez assim proceder, foi tambem a descoberta em Passa Quatro de um outro longicorneo até agora considerado typico chileno, e que destarte forneceu mais fundamentos a probabilidade de se tratar realmente de representantes de *Hephaestion*.

Do Snr. J. F. Zikán bem como do Snr. E. Jaeger recebi da mesma procedencia o *Callideriphus grossipes*, Blanch, do que mais alem fallarei.

#### HEPHAESTION (?) BRASILIENSIS, N. SP.

Rubro-ferrugineus, capite, thorace, antennis, — scapo excepto, — dilutioribus, femoribus, basi, tibiis posticis dimidio basali tarsorumque posticorum art. 1.<sup>o</sup> melleo-flavis, pygidio coeruleo-aeneo, supra subopacus, subtilis nitidus subtiliterque sparsim griseo-pubescent; caput subtilissime punctulato-coriaceum, supra obscure rubro-ferrugineo-velutinum, labro flavo, clypeo antice flavo marginato, inter antenas profunde-

sulcatum, genis brevibus, mandibulis brevibus, apice curvatis; antennae plus quam duobus articulis abdominis apicem superantes, graciles, scapo brevi, -obconico dense punctulato, art. 3.<sup>o</sup> scapo haud longiore, 4.<sup>o</sup> praecedente haud sequente satis brevior, caeteris subaequalibus, art. 3-5 linearibus, 6-10 serratis, art. 5-11 opacis; thorax latitudine maxima vix longior, ante apicem valde profunde sulcatus, dorso subtilissime punctulato-coriaceus, obscure rubro-ferrugineo-velutinus, tuberculis, 5, duabus vallis ante medium, 3 minus elevatis transversis, paulo ante basin instructus, lateraliter spina valida utrinque armatus; scutellum triangulare, apice rotundatum; longitudinaliter sulcatum; elytra abdominis segmentum tertium paulo superantia, basi thorace latiora, postice sensim attenuata, post humeros ad apicem usque incurvata, apice ipso angusto, vix acuto, a medio suturae ad apicem leviter dehiscentia, dorso plana, reticulato-punctata, costisque tribus ante apicem evanescentibus utrinque instructa; femora paulo incrassata, media leniter postica valde elongata, haec basi arcuata, abdominis segmentum quartum superantia; tibiae posticae elongatae a medio fere ad apicem usque dense breviter nigro fimbriatae, haud scopiferae; tarsi postici valde elongati, art. 1.<sup>o</sup> 2.<sup>o</sup> et 3.<sup>o</sup> simul sumptis duplo longiore; acetabula antica extus valde angulata, postice hiantia, media extus hiantia; prosterni processus angustus mesosterni processus latus; sterna subtiliter crebre punctulato-coriacea; abdomen, subcylindricum; alae fumosae,

Long. 18 3 4 mm, lat. 3 1/2 mm.

Hab. 1 ♂ de Passa Quatro, Sul de Minas; J. F. Zikán leg.

#### COMPSOCERIDIUS GOUNELLEI, BRUCH.

REV. MUS. LA. PLATA XV. 1908. P. 208.

Esta especie, avisada de La Plata, também se encontra no Brasil, tendo eu um exemplar a minha disposição (infelizmente um tanto estropeado) que devo a gentileza do Snr. M. Heeren, Campo de Tenente, Estado de Paraná.

Este exemplar corresponde muito bem a excelente descrição, que o autor forneceu na revista del Museu de La Plata com a excepção que também o terceiro segmento abdominal mostrar parcialmente a mesma cor que os dois precedentes, isto é dum piceo-escuro, e que tem um ligeiro reflexo de azul-metallico.

#### CALLIDERIPHUS GROSSIPES, BLANCH.

GAY, HIST. CHILE. ZOOL. V. 1851. P. 487.

O Snr. J. F. Zikán assim como o Snr. E. Jaeger em Passa Quatro, Sul de Minas colleccionaram e me enviaram 20 exemplares de um longicorneo que, depois de muitas pesquisas e estudos tive que relacionar com o acima indicado.

Ao meu alcance então estava somente a descrição de Fairm. & Germ. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VII. 1859. p. 595, insufficiente, para decidir este caso, e por causa disto e sob a hypothese que no Museu de La Plata deviam dispôr de material do Chile, enviei ao celebre entomologo Snr. Carlos Bruch, alguns exemplares do meu cerambicideo, para assim serem confrontados. Com a amabilidade, que lhe é particular, o Snr. Bruch, fez tudo o que puder, para me attender, e me é grato, de lhe

apresentar também neste lugar os meus mais sinceros agradecimentos para todas as finezas. Assim devo ao Snr. Bruch a copia de diagnose de Blanchard, e devido a falta no Museu de La Plata do material respectivo, elle se fez até o incomodo, de solicitar dos Museos de Valparaizo e Santiago alguns exemplares emprestados para os devidos fins. Infelizmente também este esforço sahiu com resultado negativo e experiencias da minha parte neste sentido e em outras fontes não forão coroados com inais sorte. Não houve meios pois, de desfazer certos receios, isto é duvidas, que effectivamente existem. Sobre a cor dos elytros Blanchard por exemplo informa "NIGRUS-CYANEIS" respectivamente "ENTERAMENTE DE UN NEGRO QUE RIZA LIGERAMENTE EL AZULADO", porem, os exemplares ao meu dispôr têm os elytros dum azul bonito e bem vivo. As rugas longitudinaes do pronoto não harmonisam com a descripção do auctor, permittindo assim a hypothese de se tratar duma variedade do cerambycideo chileno e que proponho de chamar "var brasiliensis", da qual posso apresentar a seguinte descripção :

*var brasiliensis* nov. var.. Robustus, ruber, nitidus, antennis, - scapo excepto, - pronoti macula in medio, tibiis tarsisque nigris, elytris cyaneis, sparsim rubro-rufo tomentosus, setis dispersis et longioribus interspersis; caput crebre punctatum, fronte longitudinaliter sulcato, genis mediocribus, antennae corpore longiores, basi subtus ciliatae, scapo obconico, subtiliter punctulato, art. 4 praecedente vix sequente satis brevior, caeteris subaequalibus; thorax brevis, transversim globosus, antice posticeque coarctatus, lateraliter rotundatus et inermis, dorso rugis undulatis longitudinaliter striatus, lateribus mediocriter punctatus, prosterno subtiliter punctato-rugoso; scutellum parvum, triangulare apice rotundatum; elytra basi thoracis latitudinem maximam parum latiora, parallela apice conjunctim rotundata, dorso plana, dense subtiliter punctata, punctis postice obsoletioribus; femora valde clavata, postica abdominis apicem paulo superantia; tarsi postici hreves; acetabula antica extus vix angulata, postice hiantia, media extus clausa; prosterni processus intercoxalis angustus, mesosterni processus latus apice lunatus; metasternum abdomenque subtiliter punctulato rugosa.

Eong. 5 — 8 1/2 mm, lat. 2 — 3 mm.

O scapo em geral dum vermelho uniforme em alguns exemplares têm o apico preto. A punctuação dos elytros desaparece quasi por completo somente na parte declivo apical. Sobre o "habitat." o auctor informa: "Esta especie se halla en las provincias del sur"

---

São Paulo, Agosto de 1923.

J. MELZER





SciELO



